

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Ufficio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di **AGOSTO 1909**.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			I. — Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
4	290-131	99923	1. Casali Angelo, a Suzzara (Mantova). (Prolungamento)	Decanapulatrice	14 dicembre 1909	1
4	290-133	99927	2. Cei Rigotti Amerigo, a Milano e Ardigo Achille, a Pizzighetone (Cremona). (Prolungamento)	Erpice agrario a sollevamento automatico, con denti fissi, e registrabili per l'erpicoltura dei terreni piani o solcati	15 id. »	3
21	291-31	97426	3. Gehr Harvey J., a Waynesboro, Pennsylvania (S. U. d'America)	Processo per la separazione dell'aglio e simili impurità dai grani, particolarmente dal frumento	19 agosto »	1
7	290-164	95566	4. Imperiali Eduardo, a Napoli	Zappatrice-vangatrice a motore	6 maggio »	2
12	290-207	96674	5. Schmid Valentin, a Neuhausen (Svizzera) e von Ow August, a Büsingen (Germania)	Nouveau genre d'ustensile de jardin	6 luglio »	1
			II. Alimenti e bevande diverse.			
7	290-162	95053	1. Ackermann Wilhelm, a Berlino. (Importazione)	Procédé pour recouvrir des surfaces de réipients et en particulier des cuves à fermentation de la bière, avec une matière résistante à l'attaque de liquides et du moût de bière en fermentation	9 aprile 1908	6
30	291-109	98008	2. Rossi Plinio fu Paolo, a Parma	Macchina scatolatrice per conserva di pomodoro	1 ottobre »	2
			III. Arte minoraria o produzione di metalli e di metalloidi.			
14	290-224	96859	1. Abresch Eugen, a Neustadt a. d. Haardt (Germania)	Processo per utilizzare i minerali o le scorie che contengono rame in parte o totalmente allo stato di solfuro	2 luglio 1909	6
24	291-58	98515	2. Baum Max, a Hanau a. M. (Germania)	Processo per la platinatura di metalli volgari difficilmente fusibili come ferro, nichelio, cobalto o delle rispettive leghe	22 ottobre »	6
11	290-193	100028	3. Curti Cesare, a Milano. (Prolungamento)	Perforatrice pneumatica sistema Curti	31 dicembre »	2
16	290-159	99999	4. Mojana Guido, a Milano. (Prolungamento)	Processo ed apparecchio pel trattamento delle calamine smithsoniti, blende, delle cosiddette ceneri di zinco, ecc.	28 dicembre »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
7	290-165	95742	5. Pucci Francesco Saverio fu Gaetano, a Lercara Friddi (Palermo)	Metodo per rendere praticamente possibili nell'interesse dell'industria solifera nazionale l'impiego del minerale di solfo in sostituzione delle piriti nella fabbricazione dell'acido solforico e nelle altre industrie in cui sono usate le piriti per utilizzare lo zolfo in esse contenuto mediante arricchimento del minerale stesso con eliminazione di gran parte della ganga	18 maggio 1908	3
11	290-198	100043	6. Schmidt F., Dampfkesselfabrik Zweigniederlassung der Sangerhäuser Actien Maschinenfabrik u Eisengiesserei vormals Hornung & Rabe, a Halle a/S (Germania). (Prolungamento)	Processo per collegare intimamente tubi o simili con un mantello o con una fodera di rame, ottone, piombo od altro metallo, o contemporaneamente con un mantello o con una fodera di tali metalli	4 gennaio 1909	1
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
16	290-238	97066	1. Bartmann Ludwig, e Goldstein Richard, a Berlino	Utensile per la filettatura di precisione su bulloni, tubi e simili	16 luglio 1909	15
23	291-45	97648	2. Fabrik Metall Industrie Winter & Adler Aktien Gesellschaft, a Vienna	Modo di fissare le cambrette ad U per casse	31 agosto »	1
7	290-170	103641	3. Falcone Gaetano di Vincenzo, a Taranto (Lecce)	Tornio a macchina e a mano per tornire bottoni di manovelle per ruote di locomotive e per i fuselli dei veicoli delle ferrovie	19 luglio 1909	1
19	291-14	97207	4. Frank Salomon, a Frankfurt a/M (Germania)	Procédé et dispositifs pour la fabrication de tubes et corps creux de tous profils	20 id. 1908	6
16	290-234	96866	5. Kjellberg Oscar, a Göteborg (Svezia)	Procédé pour souder électriquement les métaux et dispositif à cet effet. (Rivendicazione di priorità dal 29 giugno 1907)	25 giugno »	15
21	291-36	97535	6. Ködderitsch Hans Heinrich Blumer, a Buchs, presso St. Gallen (Svizzera)	Sistema di congiunzione angolare per casse da trasporto	26 agosto »	1
3	290-128	99915	7. Lambert Gustave Antoine, Cardozo Henry Alexandre, a Parigi. (Prolungamento)	Machine pour laminer les corps métalliques tubulaires au pleins	12 dicembre »	9
30	291-106	97277	8. Lespagnol Albert, a Bois Colombès, Seine (Francia)	Nouveau dispositif de pression, en marche des fils de sciage des pierres, marbres, granits, minerais etc. etc. (Rivendicazione di priorità dal 9 agosto 1907)	8 agosto »	6
27	291-88	98329	9. Maschinenfabrik Weingarten vorm Hch Schatz Aktien Gesellschaft, a Weingarten, Wurtemberg	Dispositif de cisailles pour fers profilés. (Rivendicazione di priorità dal 5 giugno 1908)	3 ottobre »	1
18	291-6	97289	10. Techn Holzbearbeitungsfabrik A. Bondi & C.ie, a Vienna	Procédé de fabrication de récipients en bois	10 agosto »	6
9	290-175	96232	11. Trier Frank, a Londra	Outil pour dresser, tourner et conformer la pierre, les meules à aiguiser les meules en émeri, en carborundum et leur équivalent. (Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1907)	12 giugno »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e del prolungamento
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N.º del registro generale				
11	290-200	100085	12. Vernet Arthur, a Diglone (Francia). (Prolungamento)	Cisaille à main pour tôles et fers divers	12 gennaio 1909	12
20	291-21	100086	13. Lo stesso (Prolungamento)	Cisaille à angle de coupe variable	12 id. »	12
20	291-22	100089	14. Lo stesso (Prolungamento)	Poinçonnetuse à poinçons et à matrices multiples	12 id. »	12
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
12	290-208	96775	1. Bosco Medardo e Re Umberto, a Buenos Aires (Repubblica Argentina)	Raccordo per tubi di canapa	7 luglio 1908	1
31	291-112	100499	2. Boudreaux Louis e Verdet Louis, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements aux moteurs à explosions à pistons différentiels	27 gennaio 1909	1
20	291-23	100096	3. Brown Hoisting Machinery Company, a Cleveland Ohio (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements aux augets éleveurs et extracteurs	13 id. »	4
25	291-61	100130	4. Brunner & Bühring G. m. b. H., a Mannheim (Germania). (Prolungamento)	Disposizione per separare liquidi dai gas o vapori mediante bastoni vuoti disposti trasversalmente alla direzione della corrente	18 id. »	1
25	291-64	100270	5. Bühler fratelli (Ditta), a Uzwil (Svizzera). (Prolungamento)	Plautichter à mouvement circulaire horizontal	11 id. »	9
20	291-28	100120	6. Centrastelle für Wissenschaftlich technische Untersuchungen Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Neubabelsberg (Germania). (Prolungamento)	Perfezionamenti ai cuscinetti a palle	16 id. »	1
20	291-29	100121	7. La stessa (Prolungamento)	Cuscinetto a palle	16 id. »	1
3	290-124	99896	8. Cox Frederick John, a Londra. (Prolungamento)	Perfectionnements dans les carburateurs pour moteurs à combustion interne et leur équivalent	31 dicembre 1908	1
12	290-206	96665	9. Elkin Frederick David e Lucas Owen David, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi per suddividere e per vaporizzare i liquidi	4 luglio »	6
6	290-151	99973	10. Gadda & C.º (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Disposizione per aumentare il rendimento delle turbine a fluido elastico che lavorano a forte parzializzazione	22 dicembre »	3
6	290-152	99974	11. La stessa (Prolungamento)	Apparecchio di sicurezza per turbine a vapore o altro fluido motore elastico	22 id. »	3
6	290-153	99975	12. La stessa (Prolungamento)	Scatola a stoppa per turbine a fluido elastico	22 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa o dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
6	290-154	99976	13. Gadda & C. (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nelle turbine a fluido elastico	22 dicembre 1908	3
3	290-121	99893	14. Gambino Michele, a Chieri (Torino). (Prolungamento)	Meccanismo per torchio denominato <i>l'Ideale</i>	31 id.	3
26	291-78	100481	15. Georges Jacques e Pormoy Emile Auguste, a Algeri (Algeria). (Prolungamento)	Broyeur d'artilleur à ressorts pour tubes d'eau de chaudières de tous systèmes	10 febbraio 1909	12
18	291-7	97431	16. Haag James John, a S. Antonio, Texas (S. U. d'America)	Madrevite con arresto di sicurezza	20 agosto 1908	15
13	290-219	96828	17. Hottenstein Ludwig, a Monaco, Baviera (Germania)	Moteur à combustion avec compression des gaz d'échappement	25 giugno	15
5	290-147	99966	18. Hübner & Mayer (Società), a Vienna. (Prolungamento)	Dispositif pour assurer le soudèvement des corps obturants automatiques des soupapes de rupture de conduite	21 dicembre	6
5	290-148	99967	19. La stessa (Prolungamento)	Corps obturant automatique à action réglable pour soupapes de rupture de conduite de toute nature	21 id.	6
19	291-13	97029	20. Humphrey Herbert Alfred, a Westminster, Londra	Perfectionnements apportés aux procédés et appareils pour l'élévation ou refoulement des liquides. (Rivendicazione di priorità dal 23 agosto 1907)	14 luglio	15
21	291-32	97467	21. Lo stesso	Perfectionnements apportés aux procédés d'élévation ou de refoulement des liquides et aux appareils permettant de les réaliser. (Rivendicazione di priorità dal 19 novembre 1907)	8 agosto	15
26	291-79	100486	22. Jäger Carl Hermann, a Leipzig (Germania). (Prolungamento)	Ruota a palette ad un solo lato con parete laterale immersata nel mozzo	11 febbraio 1909	5
27	291-82	98146	23. Junkers Hugo, a Dresda (Germania)	Perfectionnements aux moteurs à combustion actionnés par un combustible liquide	25 settembre 1908	6
23	291-42	97554	24. Knapp Heinrich, a Weimar (Germania)	Dispositif de accouplement par friction	27 agosto	6
14	290-221	96834	25. Koenig Johann, a Riga (Russia)	Valvola d'arresto per tubazioni	27 giugno	15
14	290-222	96840	26. Lo stesso	Valvola d'arresto equilibrata	27 giugno	15
18	291-1	92834	27. Lahaussais René, a Parigi	Système de fonctionnement et de régulation des moteurs à explosion	21 dicembre 1907	1
12	290-201	90144	28. Lecoche Jules, a Tast, Putney Surrey (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli ingranaggi a vite senza fine. (Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1906)	12 luglio	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
25	291-70	100333	29. Schoeder Julius, a Goeding (Mora- via) (Prolungamento)	Tambour intérieur transportable placé dans le cylindre extérieur de la turbine à mode de fonctionnement	22 gennaio 1909	1
23	291-49	97867	30. Società anonima italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Innovazione negli iniettori doppi	14 settembre 1908	5
17	290-244	97216	31. Società anonima officine Dubosc a Torino	Mécanisme de changement de vitesse multiple à engrenages coniques	23 luglio »	3
18	291-4	97241	32. Società « La Continental Fixator », a Parigi	Dispositif de commande de sécurité pour tous embrayages	6 agosto »	3
16	290-236	96921	33. Stumpf Johann, a Charlottenburg, (Germania)	Distribuzione a valvola per macchine motrici	1° luglio »	6
19	291-11	96879	34. Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano)	Condensatore a superficie per motrici termiche a vapore d'acqua	26 giugno »	3
19	291-12	97024	35. Woodfield Sydney a New Maldon Surrey e Hewer Frank a West- cliff-on-Sea, Essex (Gran Bret- agna)	Perfectionnements dans les mécanismes de transmission de mouvement avec change- ment de vitesse. (Rivendicazione di prio- rità dal 12 luglio 1907)	11 luglio »	6
6	290-160	100007	36. Wüst-Kunz Caspar, a Seebach presso Zurigo (Svizzera) (Prolun- gamento)	Roues à chevrons à dents fraisées et leur pro- cédé de fabrication	29 dicembre »	9
2	290-119	99891	37. Zimmermann Otto, a Mannheim (Germania) (Prolungamento)	Processo per la fabbricazione di pareti tubo- lari ed apparecchi a tubi	31 id. »	2
VI. Strade ferrate e tramvie.						
2	290-116	99884	1. Borzini Emilio e Zollinger Ernesto, a Torino. (Prolungamento)	Congegno atto ad eliminare o ad attutire al- meno l'azione dell'urto violento provocato da scontri o da investimenti ferroviari, ri- spetto ai vagoni facenti parte di un treno	31 dicembre 1908	3
27	291-85	98232	2. Bossi Gaetano e Braccialini Sci- pione, a Roma	Piastrone di ghisa per sostegno di rotaie di ferrovie, tramvie e simili	23 settembre »	3
4	290-132	99925	3. de Kandò Coloman, a Budapest. (Ungheria). (Prolungamento)	Disposizione di condotture di servizio per fer- rovie elettriche	14 dicembre »	9
14	290-223	96855	4. Doyen Joseph, a Bruxelles	Triple valve à action simultanée pour freins a air comprimé	1° luglio »	6
11	290-199	100070	5. Etcheverry Hughes Henri, a Pa- rigi. (Prolungamento)	Perfectionnements aux appareils servant à l'accrochage des bennes au câble des trans- porteurs aériens	11 gennaio 1909	8
13	290-218	96812	6. Guèze Enrico, a Pescara (Chieti)	Agganciatoio automatico per carri e carrozze ferroviarie e vetture in genere	16 luglio 1908	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
16	290-237	97017	7. Lindsay John Allan, a Fleming-ton, Lanarkshire (Gran Bretagna).	Méthode de fabriquer les cylindres pour tampons de matériel roulant de chemins de fer	9 luglio 1908	6
16	290-233	96858	8. Pavia Nicola e Casalis Giacomo, a Torino	Nuovo sistema di agganciamento per veicoli ferroviari e tramviari a repulsore centrale, con dispositivo di transizione	2 id. »	3
24	291-55	98078	9. Penza Pasquale di Tommaso, a Bologna	Tipo di dispositivo elettrico per impedire gli investimenti nelle stazioni ferroviarie	9 ottobre »	1
23	291-100	99072	10. Sardelli Giuseppe, a Pontecorvo (Caserta)	Apparecchio <i>Sardelli</i> per evitare scontri ed investimenti di treni	24 novembre »	3
13	290-220	96860	11. Società Fonderie de Berne, a Berna (Svizzera)	Système de suspension pour wagons de chemins de fer à cable aérien et pour cabines d'ascenseurs. (Rivendicazione di priorità dal 24 settembre 1907)	26 giugno »	6
16	290-235	96889	12. La stessa	Frein pour wagons de chemins de fer à cable aérien et cabines d'ascenseurs. (Rivendicazione di priorità dal 24 settembre 1907)	26 id. »	6
14	290-229	98905	13. Società in accomandita per l'utilizzazione delle invenzioni ing. Beer, a Venezia	Sistema elettro-meccanico per evitare gli scontri ferroviari	17 novembre »	1
19	291-20	102188	14. Tonazzi Vittorio di Abramo, a Intra (Novara)	Disposizione per dare ordini e segnali di fermata o di prosecuzione ai treni in marcia anche quando si trovano sullo stesso binario	11 maggio 1909	5
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
16	290-239	97090	1. Adlerwerke vorm-Heinrich Kleyer Aktien Gesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Jante amovibile pour voitures automobiles	23 luglio 1908	6
27	291-89	98344	2. Ajasson de Grandsagne Pierre, a Parigi	Dispositif destiné au gonflement des pneumatiques des automobiles	5 ottobre »	3
26	291-80	100489	3. Automobilfabrik Orion A. G., a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Moteur à explosions pour automobiles	12 febbraio 1909	3
26	291-74	100408	4. Ballif David, a Bienne (Svizzera) (Prolungamento)	Goupille avec bague de sûreté pour axes de bicyclette	3 id. »	1
5	290-141	99942	5. Boltri Giuseppe, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nella costruzione dei motocicli	17 dicembre 1908	3
12	290-210	98646	6. Bosco Medardo e Re Umberto, a Buenos Aires (Repubblica Argentina)	Apparecchio protettore di pneumatici per cicli ed automobili	2 novembre »	5
10	290-183	100010	7. Carloni Carlo, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nei freni per velocipedi ed altri veicoli	29 dicembre »	3
17	290-243	97201	8. Eyton Adam Tudor, a Llanerch-y-Mor (Gran Bretagna)	Corona o cerchione a molle per ruote di veicoli	5 agosto »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e del prolungamento
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
23	291-44	97636	9. Friedberg Guido Stotwinski Konstanty, a Wicliczsa e Drobnia Franz, a Brzeszcze (Austria)	Roue élastique	28 agosto 1908	6
20	291-27	100119	10. Gendebien Henry, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento)	Système de suspension pneumatique équilibrée pour véhicules automobiles et autres.	16 gennaio 1909	1
30	291-107	97733	11. Guerota Riccarda Garcia, a Madrid	Nouveau dispositif d'adaptation de pneumatiques aux roues d'automobiles système Guereta. (Rivendicazione di priorità dal 10 settembre 1907)	9 settembre 1908	6
3	290-126	99902	12. Huber Carl, a Berlino. (Prolungamento)	Dispositivo idraulico di trasmissione per il comando di veicoli, automobili, navi, ecc., azionati da forza motrice	10 dicembre »	1
9	290-177	96373	13. Neue Automobilreifen-Fabrik Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Tube élastique pour bandages de roues	23 giugno »	1
31	291-115	100525	14. Pattison Enrico, a Napoli. (Prolungamento)	Innovazioni nei meccanismi automatici differenziali per variare in modo continuo la velocità nei veicoli automatici mossi a catena o simili	1° febbraio 1909	1
24	291-57	98170	15. Peretti Romolo, a Roma	Nuovo sistema di cerchiatura in gomma elastica a settori montata su cerchi ordinari a metà smontabili	21 settembre 1908	3
26	291-79	100359	16. Renault Louis, a Billancourt (Francia). (Prolungamento)	Amortisseur de chocs	5 gennaio 1909	12
31	291-117	100547	17. Société Anonyme des Anciens Etablissements Panhard & Levassor, a Parigi. (Prolungamento)	Frein de suspension pour véhicules	16 id. »	12
5	290-146	99962	18. Société des Voitures Automobiles des Etablissements Decauville Aîné, a Parigi. (Prolungamento)	Dispositif de châssis rigide pour véhicules automobiles	21 dicembre 1908	9
19	291-18	97296	19. von Reininghaus Hans, a Schloss Hardt, presso Graz (Austria)	Ruota elastica per veicoli	12 agosto »	6
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
3	290-123	99895	1. Beedle William, a Londra. (Prolungamento)	Propulseur à hélice pour la navigation marine ou aérienne	31 dicembre 1908	1
12	290-202	93562	2. Cesari Giovanni fu Alberto, a Milano	Veicolo speciale per grandi velocità sulla terra, nell'acqua o sull'aria	21 gennaio »	3
24	291-52	97919	3. Ciancia Carlo Isidoro, a Torino	Tipo di aereonave a eliche verticali ed una orizzontale	15 settembre »	3
3	291-119	100568	4. Gianoli Guido, a Treviso. (Prolungamento)	Motore nautico a gas povero con speciale applicazione alla navigazione fluviale e marittima	25 gennaio 1909	2

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa o dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
23	291-46	97791	5. Krupp Fried. Aktiengesellschaft Germaniawerft, a Kiel, Gaarden (Germania)	Dispositif pour l'expulsion des gaz d'échappement des machines motrices pendant la marche sous l'eau des bateaux sous marins. (Rivendicazione di priorità dal 6 novembre 1907).	9 settembre 1908	15
16	290-231	96436	6. Pino Giuseppe, a Genova	Disposizione per utilizzare il moto dei galleggianti onde produrre forza motrice per la propulsione e per trasformarla in energia elettrica	6 luglio	1
21	291-37	97560	7. Siemens-Schuckert-Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Ballon dirigéable	28 agosto	15
21	291-38	97561	8. La stessa	Instrument servant à déterminer la direction de la marche de véhicules aériens	28 id.	15
21	291-34	97485	9. Williams Thomas Edgar, a Liscar Chester (Gran Bretagna)	Bouée de sauvetage	22 id.	6
IX. Elettrotecnica.						
24	291-53	97968	1. Aktiengesellschaft Brown Boveri, a Baden (Svizzera)	Dispositif de réglage automatique pour machines à courant continu et alternatif. (Rivendicazione di priorità dal 24 agosto 1908)	18 settembre 1908	6
31	291-111	98685	2. Artom Alessandro, a Torino. (Prolungamento)	Perfezionamenti nel metodo o negli apparecchi per la telegrafia senza filo o più generalmente per trasmissioni elettriche di energia attraverso lo spazio	12 ottobre	6
4	290-134	99930	3. Balachowsky Dimitry e Caire Philippe, a Neuilly sur Seine (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines dynamo-électriques	15 dicembre	3
7	290-161	94189	4. Bibolini Aldo di Giovanni e Riboni Pietro fu Giacomo, a Caltanissetta	Apparecchio per la separazione dei componenti di un minerale o di una roccia o di un miscuglio qualsiasi basato sulla differenza delle costanti dielettriche dei componenti stessi	2 marzo	5
14	290-230	102860	5. Bignardi Umberto di Mariano, a Novi-Ligure (Alessandria)	Disposizione per telegrafare e telefonare lungo le linee ferroviarie e tramviarie onde evitare gli scontri.	20 giugno 1909	2
21	291-40	103039	6. Calabretta Antonino, a Castellammare di Stabia (Napoli)	Trasmettitore d'ordini elettrico-acustico-luminoso a ripetizione per macchine marine, governo di timoni ed artiglierie	17 id.	4
30	291-101	95281	7. Carver Allen Frederik, a New-York (S. U. d'America)	Innovazione per apparecchi elettrici a movimento alternativo	15 aprile 1908	6
10	290-184	100012	8. Columbo Luigi Vincenzo, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nella costruzione dei trasformatori	30 dicembre	3
21	291-35	97517	9. Dupont Désiré e la Società Harlé & Cie, a Parigi	Dispositif pour le réglage de la vitesse des électromoteurs à courant continu	24 agosto	15
5	290-149	99968	10. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park (S. U. d'America). (Prolungamento)	Accumulateur électrique	21 dicembre	9

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
13	290-213	96699	11. Fabbrica italiana pile elettriche F.lli Spierer, a Roma	Nuova pila a liquido	8 luglio 1908	2
13	290-214	96700	12. La stessa	Nuova pila a liquido	8 id. »	2
3	290-130	99924	13. Finzi Giorgio, a Milano e Korrodi Emil, a Münchenstein (Svizzera). (Prolungamento)	Induttore per motori a corrente alternata muniti di collettore	14 dicembre »	9
10	290-185	100013	14. Gaglio Giovanni e Villani Luigi, a Milano. (Prolungamento)	Nuovo interruttore cronometrico	30 id. »	1
26	291-71	100336	15. Grahaur Alfred, a Londra. (Prolungamento)	Téléphone étanche destiné notamment aux navires	23 gennaio 1909	9
10	290-182	100009	16. Kallmann Martin, a Berlino. (Prolungamento)	Dispositif pour comparer les courants électriques au point de vue de leur intensité, de leur tension et de leur puissance au moyen de résistances de charge auto-régulatrices	29 dicembre 1908	3
21	291-39	97650	17. Martin Harold Sheen, a Liverpool (Gran Bretagna)	Composition propre à amortir, transmettre ou reproduire les vibrations mécaniques, et si on le desire, les traduire en variations électriques. (Rivendicazione di priorità dall'11 ottobre 1907)	1° settembre »	6
19	291-15	97235	18. Martini Ezio & C. (Ditta) e Stehle Achille, a Firenze	Suoneria elettrica per chiamate, quadri di segnalazione, ecc.	31 luglio »	1
19	291-19	97417	19. Mauri Aurelio fu Francesco, a Bergamo	Apparecchio Mauri scaricatore delle condotte elettriche e di protezione contro le pericolose sopraelevazioni di tensione sui conduttori a basso potenziale	18 agosto »	2
5	290-145	99959	20. Olivetti Camillo, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nei contatori elettrici	19 dicembre »	1
30	291-102	95554	21. Parsons Charles Algernon, a Newcastle on Tyne (Gran Bretagna)	Dispositif de réglage de machines dynamo électriques. (Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1907)	8 maggio »	15
2	290-115	99880	22. Peronino Cesare, a Torino. (Prolungamento)	Pila accumulatore Garassino per potenti scariche	30 dicembre »	1
17	290-247	97395	23. Pollati Anton, a Parigi	Dispositivo per intensificare correnti telefoniche deboli	17 agosto »	6
2	290-114	99874	24. Rougé Raymond, a Parigi. (Prolungamento)	Système d'enroulement pour machines et appareils électriques	29 dicembre »	3
17	290-245	97226	25. Siemens-Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Dispositivo di sospensione di fili di linea per linee elettriche in gallerie sotto ponti o in altri punti dove essa deve occupare poco spazio	27 luglio »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e del prolungamento
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e musicali.			
7	290-166	97569	1. Anelli Pietro fu Gualtiero, a Codogno (Milano)	Tavola armonica per pianoforti verticali	28 agosto 1908	3
3	291-120	100571	2. Submarine Signal Company, a Boston, Massachusettes (S. U. d'America), (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux appareils destinés à produire des vibrations sonores dans l'eau	25 gennaio 1909	3
17	290-246	97383	3. Zanoncelli Saverio, a Milano	Voltapagine automatico	8 agosto 1908	3
27	291-90	98357	4. Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Instrument de nivellement, à lunette avec miroir horizontal et prisme à reflexion double ou avec miroir vertical	6 ottobre >	6
			XI. Armi e materiale da guerra, da caccia e da pesca.			
7	290-168	100453	1. Boarotto Giovanni Battista fu Stefano, a Piacenza	Tenda da campo per ufficiali superiori sistema Boarotto	23 gennaio 1909	3
17	290-250	103812	2. Niccolini Ettore di Giuseppe, a Roma	Congegno indicatore per siluri affondati	8 giugno >	2
30	291-110	98554	3. Rheinische Metallwaren und Maschinenfabrick, a Dusseldorf Dendorf (Germania)	Disposition de pivot pour pièces d'artillerie. (Rivendicazione di priorità dal 18 novembre 1907)	10 ottobre 1908	15
26	291-75	100409	4. Roth G. (Ditta) o il sig. Kruka Charles, a Vienna. (Prolungamento)	Nuovo proiettile	3 febbraio 1909	1
27	291-86	98293	5. Schneider & Cie, (Società), a Le Creusot (Francia)	Procédé et dispositif pour améliorer le rendement des moteur de torpille automobiles à air réchauffé. (Rivendicazione di priorità dal 28 ottobre 1907)	30 settembre 1908	3
11	290-194	100029	6. Società « La Filotecnica » ingegnere Salmoiraghi, a Milano. (Prolungamento)	Nuovo congegno di punteria	31 dicembre >	3
28	291-95	98428	7. Whitehead & C., Società in azioni, a Fiume (Ungheria)	Dispositif de commande automatique des directions gyroscopiques pour torpilles	5 ottobre >	6
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
6	290-155	99980	1. Narr Wilhelm, a Stuttgart (Germania). (Prolungamento)	Siringue à gaz pour éteindre les incendies	23 dicembre 1908	3
23	291-43	97579	2. Nigrès Francesco, a Milano	Inalatore continuo, tascabile	22 agosto >	3
17	290-249	101204	3. Talamo Francesco fu Salvatore, a Napoli	Cinto erniario	15 marzo 1909	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
14	230-227	97008	1. Berlie C. & C.ie (D tta), a Lione (Francia).	Compteur d'eau	7 luglio 1908	6
21	291-33	97478	2. Bernstein Peter, a Neustadt, Hdt (Germania)	Elettore per impianti idraulici allo scopo di abbassare artificialmente il livello di sca- rico d'acqua. (Rivendicazione di priorità dal 16 agosto 1907)	13 agosto >	6
10	290-190	101369	3. Ceccarelli Roberto, a Civitavec- chia (Roma). (Prolungamento)	Sifone per chiusura idraulica di cessi, lavan- dini e simili	27 marzo 1909	7
18	291-10	103254	4. Frezza Pasquale di Antonio, a Laureana di Borello (Reggio Ca- labria)	Sistema di costruzione di case resistenti ai terremoti	24 giugno >	2
27	291-83	98197	5. Ghidotti Innocente, a Milano	Ferma persiana automatica	23 settembre 1908	3
10	290-187	100015	6. Giulietti Enrico, a Genova. (Pro- lungamento)	Nuovo sistema di più palchi scenici mobili meccanici	30 dicembre >	1
25	291-68	100319	7. Jacopetti Alfonso, a Napoli. (Pro- lungamento)	Apparecchio automatico di efflusso per latrine a sifoni plurimi	29 gennaio >	4
11	290-197	100032	8. Nielsen Sören Juul, a Copenhagen. (Prolungamento)	Serrure	31 dicembre >	1
4	290-135	99932	9. Pagani Francesco, a Milano. (Pro- lungamento)	Cassetta a rovesciamento per latrina	16 id. >	2
13	290-215	96774	10. Pinto Salvatore Natale fu Gen- naro, a Napoli	Apparecchio oscillante per il lavaggio automa- tico di latrine	21 luglio >	1
20	291-25	100113	11. Raymond Concrete Pile Company a Chicago (S. U. di America). (Prolungamento)	Procédé pour produire les colonnes de béton à servir comme pilotis	15 gennaio 1909	4
30	291-103	95624	12. Società Anonima Officine Metal- lurgiche Togni, a Brescia	Nuovo tipo di giunto ermetico per condotte di acqua ad alta pressione	16 maggio 1908	5
2	290-117	99886	13. Stratta Ernesto, a Torino. (Pro- lungamento)	Disposizione per aprire e chiudere le imposte scorrevoli dall'interno dell'ambiente senza dover aprire la vetrata	31 dicembre >	3
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
5	290-150	99970	1. Aeberli Heinrich, a Zurigo (Sviz- zera). (Prolungamento)	Processo per preparare un materiale di pavi- mentazione alla macadam che evita la formazione della polvere sulla strada	21 dicembre 1908	3
7	290-169	101796	2. Bedeschi Guglielmo, a Padova	Mattoniera laminatrice impastatrice d'argilla a cilindri propulsori	10 aprile 1909	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
25	291-65	100271	3. Bühler fratelli (Ditta), a Uzwil (Svizzera). (Prolungamento)	Installation pour le traitement de l'argile	11 gennaio 1909	9
12	290-212	96689	4. De Medveczky Sigismund, a Arad (Ungheria)	Système de fabrication de corps in béton armé pour constructions, ustensiles, accessoires d'appartements, poiles, etc.	7 luglio 1908	6
4	290-136	99935	5. Fabritius Jean, a Pietroburgo. (Prolungamento)	Nouvelle potte pour la construction des bâtiments	16 dicembre >	1
13	290-216	96807	6. Hof Adolf, a Witten a.d. Ruhr (Germania)	Processo per la cementazione di masse di ri riempimento impregnate di un solvente per il cementante resinoso che vi si aggiunge dopo	15 luglio >	6
16	290-232	96679	7. Matthew Yarrow, a Bolton (Gran Bretagna)	Perfezionamento nelle macchine per la fabbricazione di tubi di terra cotta	6 id. >	6
30	291-108	97847	8. Pozzi Luigi, a Milano	Mattone speciale in materia refrattaria per la costruzione di recuperatori d'aria calda applicabili a muffole e forni di qualunque sistema ed uso per ceramiche, vetrerie, ecc.	14 settembre >	3
10	290-189	100018	9. Sala Pietro (Ditta), a Monza. (Prolungamento)	Innovazioni nella preparazione di piastrelle asfaltate per pavimenti in legno	30 dicembre >	5
XV. Vetri e ceramiche.						
10	290-188	100017	1. Corvaya, Bazzi & C. (Società), a Milano. (Prolungamento)	Sistema per imitare operando a freddo, le vetrerie dipinte e cotte a fuoco unite con legature di stagno, piombo, ottone, argento, oro, nickelio ed altri metalli o sostanze in genere	30 dicembre 1908	3
24	291-59	98639	2. Grunzweig & Hartmann G. m. b. H., a Ludwigshafen a.R. (Germania)	Procédé de cuisson des produits céramiques poreux	21 ottobre >	6
3	290-127	99913	3. Locke Fred Morton, a New-York (S. U. d'America). (Prolungamento)	Procédé pour former l'intérieur d'objets en matière plastique	12 dicembre >	9
5	290-143	99951	4. Lo stesso (Prolungamento)	Appareil pour former l'intérieur d'objets en matière plastique	12 id. >	9
25	291-33	100224	5. von Seemen Erich, a Parigi. (Prolungamento)	Procédé perfectionné pour la fabrication de produits pour l'industrie céramique et abrasive en partant de la bauxite ou d'autres terres alumineuses	25 gennaio 1909	1
XVI. Illuminazione.						
27	291-87	98321	1. Bergmann Electricitäts-Werke-Aktiengesellschaft, a Berlino	Processo per fabbricare lampade elettriche nelle quali si evita il polverizzarsi dei filamenti metallici. (Rivendicazione di priorità dal 3 ottobre 1907)	1 ottobre 1909	6
14	290-226	97007	2. Berlin-Anhaltische-Maschinenbau Actien-Gesellschaft, a Berlino	Convoyeur monté à articulation pour coke et autres matières	7 luglio >	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Gi. rno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
25	291-69	100324	3. Compagnie pour la Fabrication des Compteurs et Matériels d'Usines a Gaz, a Parigi. (Prolungamento)	Dispositif perfectionné de siphon niveleur pour compteur à gaz	19 gennaio 1909	1
9	290-176	96362	4. Cowper-Smith Allan Thoruley, a Tunbridge Wells, Kent (Gran Bretagna)	Innovazioni negli apparecchi per accendere e spegnere le lampade a gas. (Rivendicazione di priorità dal 24 giugno 1907)	23 giugno 1908	6
9	290-173	96090	5. Glenister John Edward e Glenister George William, a Londra	Perfectionnements dans la fabrications des allumettes de cire, rats de cave, bougie et autres objets semblables. (Rivendicazione di priorità dal 1° giugno 1907)	30 maggio >	6
11	290-191	100020	6. Imbert Georges, a Bruxelles. (Prolungamento)	Nouveau foyer de chaleur	30 dicembre >	1
3	290-125	99897	7. Praed Mackworth Bulkley, a Taplow-Buckinghamshire e Johnston Charles Patrick, a Annedale (Gran Bretagna). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour la carburation de l'air	31 id. >	1
23	291-48	97862	8. Schmid-Steuer Alfred, a Basilea (Svizzera)	Bougeoir	14 settembre >	1
9	290-178	96394	9. Société Française d'Incandescence par le Gaz Système Auer, a Parigi	Procédé de fabrication des lampes électriques à incandescence. (Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1907)	10 giugno >	6
4	290-140	99939	10. Société Internationale du Gaz d'Eau Brevets Strache, a Bruxelles. (Prolungamento)	Bec à incandescence pour gaz brûlant avec une flamme non éclairante	16 dicembre >	4
20	291-24	100097	11. Stettiner Chamotte Fabrik Aktien Gesellschaft vorm. Didier, a Stettino (Germania). (Prolungamento)	Porte de fermeture pour cornues et appareils analogues	13 gennaio 1909	6
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
11	290-195	100030	1. Affer Domenico, a Milano. (Prolungamento)	Meccanismo di trasmissione di velocità per ventilatori a mano e a motore	31 dicembre 1908	1
28	291-92	98420	2. Affer Domenico fu Giuseppe, a Milano	Congegno di trasmissione a grande velocità per ventilatori a mano	2 ottobre >	1
6	290-157	99994	3. Affolter Charles e Welti Henry, a Basilea (Svizzera). (Prolungamento)	Poêle à régulateur automatique de combustion	28 dicembre >	9
17	290-242	97158	4. Bean Orestes Utah, a New York	Perfezionamenti nei fornelli delle caldaie	28 luglio >	6
12	290-204	96498	5. Dornig Bernhard, a Dresda e Zöbisch Arthur, a Pankow, presso Berlino	Stufa a petrolio con disposizione per rendere inodori i gas di scappamento	22 giugno >	6
2	290-111	99834	6. Herbertz F. A. (Ditta), a Cöln a/R (Germania). (Prolungamento)	Griglia con ugelli per l'aria	15 dicembre >	9

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
11	290-196	100031	7. Purrey Valentin, a Bordeaux (Francia). (Prolungamento)	Grille mobile inclinée à barreaux avec jette-feu	31 dicembre 1908	1
4	290-137	99936	8. Société Internationale du Gaz d'Eau Brevets Strache, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento)	Procédé d'odorisation du gaz d'eau non éclairant et du gaz d'hydrogène	16 id. »	5
4	290-138	99937	9. La stessa (Prolungamento)	Appareil pour mesurer pendant la production du gaz d'eau les quantités de vapeur restant indécomposées	16 id. »	5
4	290-139	99938	10. La stessa (Prolungamento)	Procédé et appareil servant à la fabrication du gaz d'eau au moyen de toute sorte de combustible, même avec du poussier	16 id. »	5
24	291-54	97970	11. Stern Louis, a Hannover (Germania)	Cappello per camini fungente da parascintille e spegniscintille	18 settembre »	1
16	290-240	100059	12. Walton Matteo fu Carlo, a Fratte di Salerno	Composizione facilmente incandescente destinata all'accensione del fuoco per uso domestico e delle industrie	9 gennaio 1909	10
XVIII. — Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
11	290-192	100022	1. Berndorfer Metallwaarenfabrik Arthur Krupp (Manufacture de métaux a Berndorf Arthur Krupp), a Berndorf (Austria). (Prolungamento)	Sostegno per le liste delle vivande (menu)	31 dicembre 1908	9
3	290-122	99894	2. Canfield Richard Albert, a New York (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements dans les fermetures de bouteilles	31 id. »	1
14	290-228	97021	3. Cavaillé Jean Marie, a Puymasson (Francia)	Rivet propre à cacheter à froid une enveloppe de lettre. (Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1907)	10 luglio »	3
23	291-47	97819	4. Chiucini Ranieri, a Montepulciano (Siena)	Vaso per il trasporto di liquidi	12 settembre »	3
17	290-241	97114	5. Ferrari Siro fu Francesco, a Pavia	Votometro per elezioni e referendum onde rendere estensibile il voto agli analfabeti, assicurarne la segretezza ed impedirne le frodi	30 luglio »	3
28	291-94	98423	6. Guenardeau Pierre Théophile, a Parigi	Store-ombrello pour fenêtre, siège de jardin ou autre	2 ottobre »	6
6	290-156	99993	7. Hale George Consider e Gifford Frederick William, a Kansan Ville, Missouri (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements aux appareils pour produire l'illusion d'un voyage en voiture	28 dicembre »	1
27	291-81	97880	8. Harz Walter, a Grossenhain, Sassonia (Germania)	Ceinture de natation et de sauvetage	23 settembre »	1
23	291-96	98449	9. Perez Miguel, a Chicago (S. U. di America)	Bouchage de sûreté pour bouteilles. (Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1907)	13 ottobre »	6
5	290-144	99953	10. Perotta Costante, a Milano. (Prolungamento)	Porta stuzzicadenti igienico Perotta	19 dicembre »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	dura- a della privativa e del prolungamento
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
12	290-203	95977	11. Sanders Johannes Lode wikus, a Enschede (Olanda)	Machine à laver les cuillers et les fourchettes avec deux axes superposés portant les brosses (Rivendicazione di priorità dal 7 giugno 1907)	30 maggio 1908	1
31	291-118	100567	12. Société Française de la Viscose, a Parigi. (Prolungamento)	Capsule encellulose pour le bouchage de bou- teilles	25 gennaio 1909	12
13	290-217	96811	13. Stokel Johan F. e Stokel Frants Ch, a Copenhagen (Danimarca)	Système de fermeture de bouteille	15 luglio 1908	6
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
18	291-5	97246	1. Orthmann Alfred, a Elberfeld (Ger- mania).	Macchina per intrecciare con due serie con- centriche di piastre girevoli alle quali sono collegate le piastre di inversione	7 agosto 1908	3
2	290-118	99890	2. Bunse Carl, a Bocholt e Gellert Christian Louis, a Düsseldorf (Ger- mania). (Prolungamento)	Processo per rendere filabili cascami di stoppa o per farne ovatta per scopi chirurgo-te- rapeutici	31 dicembre »	13
24	291-56	98169	3. Garcia Eusebio E., a Buenos Ayres (Rep. Argentina)	Processo puramente meccanico per ottenere dalla paglia di lino restante nelle trebbia- trici, dopo separati i semi, fibra di lino corta ma tuttavia suscettibile di essere usata nella filatura del lino, e fibra an- cora più corta utilizzabile per la fabbri- cazione della carta in sostituzione dei cenci di lino	21 settembre »	15
12	290-205	96632	4. Hauser Johann, ad Albino (Ber- gamo)	Dispositif de réglage pour la commande elec- trique des métiers continus à filer et à retordre à anneau. (Rivendicazione di prio- rità dal 1° agosto 1907)	30 giugno »	6
31	291-114	100524	5. Hutchins Frederick e Phillips Wil- liam Alfred, a Londra. (Prolun- gamento)	Méthode et appareil pour la couverture d'âmes en fil métallique ou autres, avec des ma- tières fibreuses	1 febbraio 1909	1
9	290-180	96531	6. Marchesi Antonio e Gabri Giovan- ni, a Torino	Perfezionamenti nei telai per la lavorazione dei crini	3 ottobre 1908	2
25	291-62	100159	7. Marschik Samuel, a Brünn (Au- stria). (Prolungamento)	Appareil enregistreur de salaire pour métier à tisser mécaniques	15 gennaio 1909	1
18	291-2	95099	8. Raw Louis Henry, a Londra	Perfectionnements dans le traitement de la ramie et autres matières analogues	7 aprile 1908	1
20	291-26	100115	9. Universal Fiber Company, a Chi- cago (S. U. d'America). (Prolun- gamento)	Machine à broyer et à espader ou teiller les matières fibreuses	15 gennaio 1909	9
XX. Vestiario ed oggetti d' uso personale.						
28	291-93	98422	1. Alézina Joseph, a Lyon (Francia)	Dispositif d'aération pour chapeaux	2 ottobre 1908	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
7	290-167	100238	2. Consigliere Giuseppe fu Antonio, a Genova	Pipa ad isolamento della nicotina e della saliva mediante il passaggio di esse nel salivino restando alle medesimo impedito il ritorno	21 gennaio 1909	1
2	290-120	99892	3. Gabè de Champvert Maurice, a Le Roulon par Méhun sur Yèvre (Francia). (Prolungamento)	Mode de fixage des cravates aux cols des chemises	31 dicembre 1908	1
30	291-105	96091	4. Gardet Louis Nicolas Antoine, a Garches, Seine-et Oise (Francia)	Système de peignes, barrettes, épingles et autres objets se fixant sur la chevelure.	30 maggio >	3
			XXI. Pelli e cuoi.			
					
			XXII. Industria della carta.			
3	290-129	99916	1. Comings William Righter, a Wharnccliffe Wimbledon (Gran Bretagna). (Prolungamento)	Perfectionnements dans la fabrication des boîtes en papier et en carton	12 décembre 1908	3
26	291-76	100420	2. General Direktion der Grafen Lazy Arthur Henckel von Dömersmarck Beuthen, a Breslavia (Germania). (Prolungamento)	Macchina per tagliare la carta.	4 febbraio 1909	1
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
10	290-186	100014	1. Albini Clelia, a Milano. (Prolungamento)	Cleliografia. Decalcomania tipografica di monogrammi, cifre e disegni ad uso di ricamatrici	30 dicembre 1908	2
23	291-50	97874	2. Barricelli Maurizio, a Roma	Processo per eseguire cinematografie colorate e cinematografie stereoscopiche	15 settembre >	1
30	291-104	95896	3. Berjonneau Pascal Hilaire Julien, a Parigi	Appareil téléphotographique pour impressionner à distance une pellicule photographique	27 maggio >	1
18	291-9	97875	4. Delmasure Auguste Erasme François, a Parigi	Procédé pour l'adaptation de la lithographie à l'impression typographique en couleurs dénommé chromolithotypographie. (Rivendicazione di priorità dal 16 settembre 1907)	15 settembre >	1
31	291-116	100528	5. Frey Johann Heinrich e Frey Ernst, a Schaffhausen (Svizzera). (Prolungamento)	Procédé héliographique pour reporter des décorations et inscriptions qui doivent être gravées sur verre ou sur pierre au moyen d'une soufflerie à sable	1 febbraio 1909	1
9	290-172	96051	6. Gallo Carmelo Pasquale di Raffaele, a Grimaldi (Cosenza)	Apparecchio portatile per lo sviluppo delle lastre fotografiche alla luce del giorno	4 giugno 1908	3
19	291-17	97258	7. Nähmaschinen-und Fahrrad-Fabrik Bernh. Stoecker, Actiengesellschaft, a Grünhof, presso Stettino (Germania)	Mécanisme de commande de leviers de types de machines à écrire	30 luglio >	6
13	290-211	96650	8. Optische Anstalt C. P. Goerz, Aktien Gesellschaft, a Friedenau, presso Berlino	Châssis photographique et dispositif pour impressionner successivement les pellicules y contenues. (Rivendicazione di priorità dal 2 luglio 1907)	1 id. >	6
18	291-8	97451	9. Pielunkowski Mucyzslaw, a Monaco, Baviera (Germania)	Processo per l'incisione dei metalli con liquidi corrosivi. (Rivendicazione di priorità dall' 11 settembre 1907)	12 agosto >	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
27	291-84	98205	10. Sandmann Michael, a Dresda (Germania)	Cliché o lastra da stampa in celluloido applicata ad un fondo di linoleum. (Rivendicazione di priorità dal 26 settembre 1907)	24 settembre 1908	1
18	291-3	96315	11 Ullmann Max, a Zwickau i. s. (Germania)	Processo per la fabbricazione fotomeccanica di lastre per la stampa. (Rivendicazione di priorità dal 19 maggio 1908)	16 luglio	15
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
5	290-142	99943	1. Barbe Louis Etienne, a Toulouse (Francia). (Prolungamento)	Procédé de séparation des matières grasses, essences, parfumes, au moyen d'un dissolvant volatil, permettant d'effectuer la récupération totale du dissolvant et supprimant tout risque d'incendie	17 dicembre 1908	9
25	291-67	100313	2. Chandon de Briailles Gaston, a Parigi. (Prolungamento)	Procédé de nitratisation des celluloses ou moyen des acides concentrés par l'électricité	30 gennaio 1909	1
28	291-97	98462	3. Lo stesso	Procédé de fabrication, concentration et épuration simultanée de l'acide sulfurique	15 ottobre 1908	6
14	290-225	97003	4. Clausen Frederick Grill e Cobbett George Talbot Burrows, a Londra	Procédé pour produire un mélange liquide d'hydrocarbures servant pour force motrice, pour chauffage, pour l'éclairage, à titre de dissolvants, ou d'autres usages	24 luglio	6
28	291-98	98477	5. Dellwik-Fleischer Wassergas Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Francoforte s/M (Germania)	Procédé de production de l'hydrogène	17 ottobre	6
9	290-179	96441	6. De Salvo Placido fu Salvatore, a Riposto (Catania)	Apparecchio distillatore ed autorettificatore continuo per vini ed altri liquidi	2 luglio	2
2	290-113	99870	7. Dreher Carl, a Freiburg (Germania). (Prolungamento)	Procédé pour la préparation de solutions ou sels faiblement acides et neutres de l'acide titanique au moyen de l'acide lactique	29 dicembre	3
25	291-66	100305	8. Efront Jean, a Etterbeek (Belgio). (Prolungamento)	Procédé de transformation des matières azotées organiques en ammoniacque et acides gras par voie de fermentation	29 gennaio 1909	5
31	291-113	106500	9. Efront Jean, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento)	Nouveau procédé de fermentation de matières amydaées	27 id.	4
28	291-91	98418	10. Hurford Oliver Perry, a Chicago (S. U. d'America)	Procédé pour obtenir de l'azote libre en partant de l'air atmosphérique	1 ottobre 1908	15
20	291-30	101137	11. Levi Mario Giacomo fu Guglielmo, a Pisa. (Prolungamento)	Metodo per la fabbricazione elettrolitica del borace	13 marzo 1909	3
19	291-16	97257	12. Manufacture de Matières Colorants anc. L. Durand Huguenin & C., a Bâle (Svizzera)	Procédé pour la préparation de leucodérivés des gallocyanines anilidées. (Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1907)	29 luglio 1908	6
17	290-248	97399	13. Pearson & C.º Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Amburgo (Germania)	Processo per la produzione di preparati cosmetici contenenti perossido d'idrogeno	17 agosto	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e del prolungamento
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
23	291-41	97278	14. Randi Pietro fu Giuseppe, a Lugo (Ravenna)	Polvere da caccia senza fumo	8 agosto 1908	3
9	290-171	95822	15. Redlich Albert e Pollak Leopold, a Vienna	Procédé de traitement des extraits de quebracho	16 maggio »	6
12	290-209	97372	16. Ricciardelli Nicola di Giuseppe, a Riposto (Catania)	Processo per ricavare il succo dagli agrumi tagliati pigiati o comunque frantumati col l'uso dell'acqua per spostamento metodico e successivi lavaggi destinato alla fabbricazione del citrato di calcio	14 agosto »	1
26	291-77	100425	17. Rubert Santiago e Rubert-Laporta Pio, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Produit pour enlever et éviter les incrustations dans les chaudières	5 febbraio 1909	1
24	291-51	97907	18. Schloesing Jean Jacques Théophile, a Parigi	Procédé de fabrication de l'acide chlorhydrique au moyen du chlorure de magnésium	10 settembre 1908	15
6	290-158	99996	19. Schweizerische Gasapparatenfabrik Solothurn, a Solothurn (Svizzera). (Prolungamento)	Apparecchio di cottura a gas con pentola a bilico	28 dicembre »	9
2	290-112	99835	20. Società C. & G. Pulinx, a Lille (Francia). (Prolungamento)	Système d'épurateur d'eau pour tous usages industriels	15 id. »	9
26	291-73	100387	21. Société Française de la Viscose, a Parigi. (Prolungamento)	Emploi du xanthate de cellulose pour la fabrication de succédanés de bois de la corne etc.	15 gennaio 1909	12
28	291-99	98478	22. Steynis Jan, a New York (S. U. d'America)	Apparecchio e processo per la produzione dell'ozono	17 ottobre 1908	6
24	291-60	98674	23. Terrisse Henri, a Vernier, presso Ginevra (Svizzera)	Procédé pour la dissolution des copals durs et demidurs dans les huiles siccatives	27 id. »	3
7	290-163	95271	24. Vereinigte Kunstseidefabriken A. G., a Kelsterbach a. M. (Germania)	Processo per ottenere soluzioni di viscosio adatte ad essere trattate negli acidi minerali per formarne filamenti brillanti, pellicole o simili. (Rivendicazione di priorità dal 22 aprile 1907)	13 aprile »	15
			XXV. Industrie diverse e miscellanea.			
10	290-181	100008	1. Bagguley William e la Ditta Robert Morton & Sons Limited, a Wishaw, Scozia (Gran Bretagna) (Prolungamento)	Innovazioni nelle macchine per fare sigarette	29 dicembre 1908	1
9	290-174	96152	2. Maschinenfabrik München G. m. b. H., a Monaco, Baviera (Germania)	Macchina per coprire parzialmente le striscie di carta per sigarette di materiale per bocchini. (Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1907)	9 giugno »	6

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di agosto 1909

		A nazionali	A stranieri	Totale
Attestati originali	di privativa	48	67	115
	completivi	—	—	—
	di prolungamento	31	79	110
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con rivendicazione di priorità.				
		di privativa ..	34	35
		completivi ..	—	—
		80	180	260

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione terza

Ufficio della proprietà intellettuale

ELENCO N. 20 degli attestati di trascrizione di marchi e segni distintivi di fabbrica e di commercio rilasciati nella seconda quindicina del mese di ottobre 1909.

Numero del registro gen.	Attestato		COGNOME E NOME del richiedente	D A T A della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
	Volume	Numero			
8798	89	71	Tracuzzi Franc. a Messina	15 aprile 1908	Impronta raffigurante una giovane donna la quale tiene nella mano sinistra una scatola a sorpresa dalla cui apertura emerge un pupazzo avente nella destra un ramoscello con un arancio e un limone; sulla faccia visibile della scatola leggesi <i>Choicest</i> sopra la figura <i>Miss St. Nicholas</i> e ai lati <i>Trade Mark - Franc. Tracuzzi - Messina - Merry - X - Mas.</i> Marchio di commercio per contraddistinguere « limoni e aranci ».
8799	89	72	Lo stesso	15 id. »	Impronta raffigurante un vecchio colla barba, ed un berretto in testa in atto di uscir fuori dalla cappa di un caminetto dentro una stanza per portare giocattoli. Al disopra del caminetto pendono delle calze. In alto leggesi <i>St. Nicholas</i> , a destra <i>Choice Messina Italy</i> e in basso <i>Franc. Tracuzzi.</i> Marchio di commercio per contraddistinguere « limoni e aranci ».
8800	89	73	Società Anonima Birra San Marco, a Venezia	18 id. »	La figura di S. Marco fiancheggiata dalle iscrizioni in senso verticale <i>Sctus Marcus - Evangelista</i> con le iniziali in rosso e racchiusa entro una fascia circolare sulla quale leggesi in caratteri gotici <i>Società Anonima Birra San Marco - Società Anonima - Venezia.</i> Marchio di fabbrica per contraddistinguere « birra, malto, trebbia e lievito ».
8907	89	74	Fratelli Gancia & C. (Ditta) a Canelli (Alessandria).	3 giugno »	Etichetta rettangolare traversata obliquamente da due strisce in celeste, è portante in alto una targa con le diciture <i>Medaglia oro - Paris 1900</i> e fra di esse un bollo circolare con lo stemma della Ditta, nel mezzo la parola <i>Piemonte</i> fra virgolette seguita dalle altre, in carattere inglese, <i>Gran Spumante</i> e in basso le indicazioni « <i>Carta Bianca F.lli Gancia & C. Canelli.</i> ». Marchio di commercio per contraddistinguere « vino bianco ».
8908	89	75	La stessa	3 id. »	Etichetta rettangolare limitata da un triplice filetto e portante in alto a sinistra la scritta in rosso <i>Medaglia oro - Paris 1900</i> , nel mezzo, entro una targa formata da un doppio filetto e da due foglie di vite laterali, la parola <i>Asti</i> fra virgolette seguita dalle altre in rosso <i>Gran Moscato</i> e in basso a sinistra lo stemma reale e a destra l'indicazione <i>F.lli Gancia & C. Canelli.</i> Marchio di commercio per contraddistinguere « vino bianco ».
8988	89	76	Gillette Safety Razor Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	8 luglio »	La figura di un rombo a fondo nero recante nel mezzo la parola in bianco <i>Gillette</i> traversata da una freccia da sinistra a destra, con ai lati la leggenda <i>Trade Mark.</i> Marchio di fabbrica per contraddistinguere « rasoi e lamo da rasoi », già registrato negli S. U. d'America per gli stessi prodotti.

Numero del registro gen.	Attestato		COGNOME E NOME del richiedente	D A T A della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
	Volume	Numero			
9064	89	77	A. Feist & C. (Ditta), a Solingen (Germania).	19 agosto 1908	La parola <i>Luna</i> in carattere da stampa maiuscolo. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « rasoi, coltelli d'ogni genere, forbici, temperini, raschini, apparecchi per radere la barba e macchinette per tagliare i capelli », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9075	89	78	Flügger & Boecking (Ditta), ad Amburgo (Germania)	19 id. »	La parola <i>Isolectra</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « lacche, colori, vernici, sostanze essiccanti liquide e solide, olii per colori e per la fabbricazione delle lacche », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9076	89	79	La stessa	19 id. »	La parola <i>Gloria</i> accompagnata dall'iscrizione <i>Flügger & Boecking Amburgo (Germania)</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « lacche, colori, vernici, sostanze essiccanti liquide e solide, olii per colori e per la fabbricazione delle lacche.
9787	89	80	Andrea Pensotti (Ditta), a Busto Arsizio (Milano)	13 luglio »	Impronta costituita dalle iniziali intrecciate AP. in grosso carattere da stampa con in basso la leggenda disposta ad arco <i>Marca di Fabbrica Registrata</i> e l'indicazione <i>Andrea Pensotti - Busto Arsizio</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « macchine e apparecchi meccanici in genere ».
9087	89	81	Società « Lapisligneus » A. Vimercati, a Milano	1° settembre »	La parola <i>Lapisligneus</i> racchiusa tra due coppie di virgolette e seguita dall'iscrizione <i>Società « Lapisligneus » A. Vimercati - Milano - Via Manzoni n. 39</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « composto speciale per la fabbricazione in gettata di pavimenti in genere e per il rivestimento di pareti ».
9228	89	82	Bernard James Watson, a Genova	18 novembre »	La parola <i>Antiruggine</i> in carattere maiuscolo da stampa accompagnata dall'iscrizione <i>James Watson Bernard - Genova</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « composizione speciale per preservare i metalli dalla ruggine ».
9374	89	83	H. Barkwoski (Ditta), a Berlino	21 gennaio 1909	La parola <i>Jrrigal</i> in carattere da stampa. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « preparati farmaceutici e medicinali », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9140	89	84	Aktiengesellschaft Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, a Höchst a.M. (Germania)	11 febbraio »	La parola <i>Tryparosan</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « prodotti farmaceutici e terapeutici », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9441	89	85	La stessa	11 id. »	La parola <i>Salvarsan</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « mezzi di cura contro le infezioni del sangue ». La richiedente ha inoltre dichiarato che, a norma dell'art. 4 della Convenzione di Parigi 1883, modificata dall'atto addizionale di Bruxelles 14 dicembre 1900, intende far valere il diritto di priorità dal 22 ottobre 1908, data del primo deposito di analoga domanda presentata in Germania e già definitivamente accettata (Certificato di trascrizione N. 114, 511).

Numero del registro gen.	Attestato		COGNOME E NOME del richiedente	D A T A della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
	Volume	Numero			
9450	89	86	Berg-Jaeger Hans Henrik, a Cristiania	12 febbraio 1909	La parola <i>Energofon</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « apparecchi per il miglioramento fonico nei microfoni », già registrato in Norvegia per gli stessi prodotti.
9469	89	87	Corn Products Co. mit beschränkter Haftung, ad Amburgo (Germania)	1° marzo »	La parola <i>Maizena</i> . Marchio di commercio per contraddistinguere « alimenti e bevande, oggetti di vestiario e d'uso personale, mobili e materiali per abitazioni, apparecchi per illuminazione e riscaldamento, prodotti chimici, metalli greggi e lavorati, carrozzeria e veicoli diversi, cordami, giuocattoli, strumenti e apparecchi scientifici, vetrerie, oggetti di cancelleria, ecc. », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9480	89	88	Husqvarna Vapenfabriks Aktiebolag, a Husqvarna (Svezia)	3 febbraio »	La parola <i>Mikado</i> in caratteri maiuscoli da stampa. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « fornelli, camini, velocipedi e parti annesse », già registrato in Svezia per gli stessi prodotti.
9541	89	89	Tremonti Luigi fu Antonio, a Sondrio	23 marzo »	Il disegno di tre monti in parte addossati e sormontati dall'iscrizione <i>Farmacia L. Tremonti-Sondrio</i> ; il tutto racchiuso entro un circolo a triplice contorno. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « prodotti farmaceutici ».
9857	89	90	Meloni Lorenzo, a Roma	10 agosto »	Impronta raffigurante un melone con foglie su cui è infissa una croce dietro la quale si osservano due braccia incrociate; in alto leggesi: <i>Unguento Meloni</i> , in basso <i>Lorenzo Meloni - Roma</i> e ai lati <i>Marca di Fabbrica Registrata</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « unguento per le malattie della pelle ».
9238	89	91	Oriental Cigarette & Tobacco Company, a Shanghai (Cina)	28 novembre »	1° Etichetta rettangolare contenente la figura di un guerriero romano che ha atterrato il suo avversario; in alto sta la parola <i>Pirro</i> fra virgolette e in basso l'altra <i>Cigarettes</i> seguita dall'indicazione <i>Oriental Cigarette & Tobacco Co.</i> nonchè dalla parola <i>Shanghai</i> in caratteri manoscritti. 2° Etichetta per forma e dimensioni uguale alla precedente, portante due medaglioni nei quali si osservano rispettivamente una battaglia dell'epoca romana e una battaglia navale moderna. 3° Due etichette a striscia di uguale grandezza, portanti l'una l'indicazione <i>10 Cigarettes</i> e l'altra le parole <i>Trade-Mark</i> divise da un piccolo fregio. 4° Etichetta a striscia più piccola delle due precedenti, recante la parola <i>Registered</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « sigarette ».
9297	89	92	Società italiana delle acque minerali sintetiche, a Torino	27 id. »	Etichetta rettangolare incorniciata da doppio filetto e portante in alto la scritta <i>Società Italiana delle Acque Minerali Sintetiche</i> seguita da una leggenda sul modo di preparazione dei prodotti e sui premi conseguiti. Nel mezzo spicca il ritratto a mezzo busto di un uomo con ai lati varie iscrizioni relative ai tipi e ai pregi dei prodotti attraversate obliquamente dalla parola in rosso <i>Sintetiche</i> racchiusa entro un rettangolo. In basso sta la dicitura <i>Stabilimento-Idro-Termo-Elettrico - Torino</i> con varie iscrizioni di pubblicità. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « acque minerali artificiali ».

Numero del registro gen.	Attestato		COGNOME E NOME del richiedente	DATA della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
	Volume	Numero			
9419	89	93	Pellegrino B. Ascarelli (Ditta), a Roma	3 febbrao 1909	<p>Un cartoncino di forma rettangolare ad angeli arrotondati diviso in tre comparti contornati da un triplice filetto e dei quali il centrale ha nel mezzo una feritoia rettangolare contenente un rocchetto cilindrico di filo avvolto in una fascetta portante la scritta, visibile solo in parte, <i>Filato per cucire - Qualità extra</i>; sopra la feritoia leggesi <i>Marca depositata</i>. Il comparto superiore reca la leggenda <i>Pellegrino B. Ascarelli - Roma</i> nonchè in apposito campo rettangolare una scritta illustrativa.</p> <p>Marchio di fabbrica per contraddistinguere « pezze di tessuto ».</p>
9428	89	94	Distilleria Arturo Vaccari (Ditta), a Livorno	6 id.	<p>Etichetta rettangolare contornata da un piccolo fregio e sul cui fondo, costituito da una serie di rombi contenenti la scritta <i>Dist. Vaccari - Livorno</i>, leggesi in alto <i>Bitter Corallo - Preparato colle acque purgative diuretiche dette della Salute: Vittoria - Preziosa - Sovrana - Corsis e Corallo di Livorno</i>. Nella seconda metà dell'etichetta, sta un'iscrizione circa la qualità del prodotto, seguita dall'altra <i>Distil. Arturo Vaccari Livorno</i>.</p> <p>Marchio di fabbrica per contraddistinguere « amaro ».</p>
9556	89	95	Nobile Angelo, a Ragusa (Siracusa)	9 aprile	<p>L'iscrizione <i>Farmacia A. Nobile - Ragusa - Blacksour</i>.</p> <p>Marchio di fabbrica per contraddistinguere « rimedio per i calli ».</p>
9570	89	96	Società anonima manifattura tessuti Candidi, a Milano	8 id.	<p>Un coltello metallico di forma comune, disposto verticalmente con la lama aperta; al di sopra di esso è impressa l'iscrizione <i>Manifattura Tessuti Candidi - Cerano - Marca depositata</i>.</p> <p>Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di cotone, lino, ecc. ».</p>
9661	89	97	La stessa	8 maggio	<p>Uno specchietto tascabile di forma rettangolare racchiuso in un astuccio che si apre da destra a sinistra e porta sulla faccia interna del coperchio un piccolo pettine rettangolare inserto mediante due fenditure. Al di sopra dello specchietto sono impresse le parole <i>Manifattura Tessuti - Candidi - Cerano - Marca depositata</i>.</p> <p>Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di cotone, lino ecc. ».</p>
9662	89	98	La stessa	8 id.	<p>Un fazzoletto piegato in modo da riuscire rettangolare con l'angolo superiore destro risvoltato. Al di sopra del fazzoletto è impressa l'iscrizione <i>Manifattura Tessuti Candidi - Cerano - Marca depositata</i>.</p> <p>Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di cotone, lino, ecc. ».</p>
9664	89	99	La stessa	8 id.	<p>Una matassina di filo di cotone o lino formante in alto un anello al di sopra di una fascetta di carta che l'avvolge e dividentesi, in basso, in cinque gruppi di fili annodati verso la metà e terminanti, ciascuno, con una piccola striscia di carta. Al disopra della matassina sono impresse le parole <i>Manifattura Tessuti Candidi - Cerano - Marca depositata</i>.</p> <p>Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di cotone, lino, ecc. ».</p>

Numero del registro gen.	Attestato		COGNOME E NOME del richiedente	DATA della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
	Volume	Numero			
9665	89	100	Società anonima manifattura tessuti Candidi, a Milano	8 maggio 1909	Una busta divisa in tre sezioni da piegarsi l'una sull'altra e contenente aghi per cucire distribuiti in due ordini di quattro gruppi ciascuno, a seconda della diversa grandezza. Al disopra della busta è impressa l'iscrizione <i>Manifattura Tessuti Candidi - Cerano - Marca depositata</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di cotone, lino, ecc. »
9209	90	1	Società anonima Distilleria Pansera, a Bergamo	11 novembre 1908	1° Etichetta rettangolare limitata da doppio filetto e sul cui fondo costituito da un piccolo fregio ornamentale simmetricamente ripetuto, leggesi in alto <i>Amaro S. Pellegrino</i> , nel mezzo una scritta circa l'uso del prodotto e in basso l'indicazione <i>Specialità della Distilleria Pansera - Bergamo - Società Anonima per Azioni</i> . 2° Etichetta a striscia con fondo come sopra e fregio decorativo per contorno contenente una leggenda circa la preparazione del prodotto con in mezzo una grossa stella a cinque punte. 3° Etichetta a striscia più piccola della precedente con doppio filetto ai bordi e fondo come sopra, portante le iscrizioni <i>Distilleria Pansera - Bergamo - Società Anonima per azioni - Amaro S. Pellegrino</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9429	90	2	Società anonima Distilleria Ogna, a Milano	6 febbraio 1909	Etichetta rettangolare limitata da un doppio filetto e sul cui fondo, costituito da minute scritte racchiuse entro un contorno oblungo e dicenti <i>Distilleria Ogna Milano</i> , leggesi in alto <i>Amaro Cinciano preparato coll'acqua naturale gazona digestiva di Cinciano</i> . Segue una leggenda relativa ai pregi del prodotto con in basso l'indicazione <i>Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per Azioni, Capitale L. 1,000,000</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9430	90	3	La stessa	6 id.	Etichetta rettangolare avente una grossa linea per contorno e un fregio a fiori in ciascun angolo e sul cui fondo costituito da una serie di piccoli quadrati allineati e racchiudenti ciascuno la scritta <i>Distilleria Ogna - Milano</i> , leggesi in alto, a grandi caratteri maiuscoli, <i>Amaro Sangemini - Preparato coll'acqua digestiva antiurica naturale di Sangemini</i> . Nel mezzo dell'etichetta sta un'iscrizione circa le qualità del prodotto e in basso l'indicazione <i>Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per Azioni Capitale L. 1,000,000</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9431	90	4	La stessa	6 id.	Etichetta rettangolare dagli angoli arrotondati, cinta da un doppio filetto e sul cui fondo, costituito da una serie di piccoli rettangoli racchiudenti alternativamente la parola <i>Milano</i> e la scritta <i>Distilleria Ogna</i> , leggesi in alto, a grandi lettere maiuscole, <i>Amaro Tabiano - Preparato coll'acqua solforosa di Tabiano</i> . Segue una leggenda relativa alle qualità del prodotto, accompagnata inferiormente dall'indicazione <i>Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».

Numero del registro gen.	Attestato		COGNOME E NOME del richiedente	DATA della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
	Volume	Numero			
9432	90	5	Società anonima Distilleria Ognà, a Milano	6 febbraio 1909	Etichetta rettangolare limitata da doppio fletto e sul cui fondo, costituito dalle parole <i>Milano e Distilleria Ognà</i> alternantisi entro un disegno ornamentale simmetricamente ripetuto, leggesi in alto, a caratteri maiuscoli, <i>Amaro Fiuggi - Preparato coll'acqua della celebre fonte di Fiuggi</i> . Seguono nel mezzo alcune iscrizioni circa le qualità e l'uso del prodotto e in basso l'indicazione <i>Distilleria Ognà - Milano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9433	90	6	La stessa	6 id.	Etichetta rettangolare ad angoli arrotondati, cinta da doppio fletto e sul cui fondo costituito da una serie di piccoli ciccoli racchiudenti la scritta <i>Distilleria Ognà - Milano</i> , leggesi in alto <i>Amaro Ferrarelle preparato coll'acqua acidula alcalina digestiva delle Ferrarelle</i> . Il rimanente spazio dell'etichetta è occupato da due iscrizioni riguardanti le qualità e l'uso del prodotto nonchè dall'indicazione <i>Distilleria Ognà - Milano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9434	90	7	La stessa	6 id.	Etichetta rettangolare ad angoli arrotondati, cinta da doppia flettatura e sul cui fondo costituito da una serie di piccoli archi a sesto acuto racchiudenti la scritta <i>Distilleria Ognà - Milano</i> leggesi in alto <i>Amaro Croppino - Preparato coll'acqua della fonte di Groppino</i> . Seguono alcune iscrizioni relative alla composizione e alle qualità del prodotto e in basso figura l'indicazione <i>Distilleria Ognà - Milano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9435	90	8	La stessa	6 id.	Etichetta rettangolare incorniciata da un fregio e sul cui fondo, costituito da minute scritte racchiuse entro un contorno oblungo e dicenti <i>Distilleria Ognà - Milano</i> leggesi in alto <i>Amaro di Castrocaro - Preparato con l'acqua salso iodica di Castrocaro</i> . Nella metà inferiore dell'etichetta, stanno una leggenda circa l'uso del prodotto e l'iscrizione <i>Distilleria Ognà - Milano - Società Anonima per azioni - Capitale L. 1,000,000</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9442	90	9	Walton Matteo fu Carlo, a Fratte di Salerno (Salerno)	1 id.	Impronta raffigurante, entro una cornice ornamentale di stile moderno, una giovane domestica in atto di accendere un fornello. Al disopra dell'impronta leggesi <i>M. Walton</i> e al disotto <i>Napoli Trade Mark</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « accendi-fuoco ».
9443	90	10	La Radica, Fabbrica di abbozzi per pipe (Ditta), a Catanzaro Marina (Catanzaro)	8 id.	Il disegno di un ovale a doppio contorno portante nel mezzo tre abbozzi per pipe con in alto le parole <i>La Radica</i> entro un nastro arcuato e all'ingiro le iscrizioni <i>Fabbrica di abbozzi per pipe - Catanzaro Marina</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « abbozzi per pipe ».

Roma, 26 novembre 1909.

Il direttore: S. OTTOLENGHI.